



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

1. Независимая величина в графике количества осадков:
2. Целесообразно представлять информацию в виде круговой диаграммы в том случае, если:
3. Целесообразно представлять информацию в виде графика, если:
4. Независимая величина в графике скорости:
5. Целесообразно представлять информацию в виде графика, в том случае если:
6. Целесообразно представлять информацию в виде лепестковой диаграммы, если:
7. Графическое изображение, дающее наглядное представление о соотношении нескольких величин или нескольких значений одной величины:
8. Необходимо закончить фразу: «Для того, чтобы наглядно сравнить суммы нескольких величин в нескольких точках и при этом показать вклад каждой величины в общую сумму, используют...»:
9. С помощью какого вида диаграммы наиболее удобно отобразить наглядное представление процессов изменения величин:
10. По какой оси откладываются значения независимой величины на графике:
11. Как называется линия, дающая наглядное представление о характере зависимости одной величины от другой:
12. Какой вид диаграмм отражает данные, суммарное значение которых образуют 100%:
13. Иногда для оформления диаграмм используется такая визуализация, спроецированная на плоскость:
14. Финансовая диаграмма, связанная с денежными суммами, может представлять собой:
15. Финансовая диаграмма, связанная с денежными суммами, может представлять собой:
16. Диаграммы в основном состоят из таких объектов:
17. Графики целесообразно применять тогда, когда число размеров (уровней) в ряду:
18. Графики удобны и при изображении нескольких динамических рядов для их сравнения, когда требуется сравнение:

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

19. Основной недостаток графиков:
20. Тип диаграмм, схожий с линейными диаграммами способом построения кривых линий:
21. Классической диаграммой является:
22. Классической диаграммой является:
23. Диаграмма, представленная прямоугольными зонами (столбцами), высоты или длины которых пропорциональны величинам, которые они отображают:
24. Гистограмма-это:
25. Столбчатые диаграммы обеспечивают визуальное представление таких данных:
26. Достаточно распространённым способом графического изображения структуры статистических совокупностей является такая диаграмма:
27. В отличие от линейных диаграмм, в радиальных или сетчатых диаграммах:
28. Сочетания диаграмм с географическими картами или схемами:
29. Если отсчёт производить не с центра круга, а с окружности, то такая диаграмма будет называться:
30. Как называется тип представления данных, который позволяет оценивать соотношение нескольких величин:
31. Табличные процессоры позволяют строить:
32. Выбор в электронной таблице данных, соответствующих определенным условиям называется:
33. Табличные процессоры позволяют строить:
34. Какие диаграммы в электронных таблицах можно использовать для построения графиков функций:
35. Что целесообразно создавать при необходимости сравнения значений нескольких наборов данных:
36. Графическое представление числовых данных, позволяющее быстро оценить соотношение нескольких величин:
37. Какой вид диаграмм в электронных таблицах можно использовать при большом количестве данных, необходимости отображения динамики изменения данных во времени:
38. В чем разница между фильтрацией и сортировкой данных в электронных таблицах:

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

39. Что называют множеством значений, которые необходимо отобразить в диаграмме?

40. Основой бизнес-визуализации являются:

41. Способом графического изображения структуры статистических совокупностей является такая диаграмма:

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com